

KONIS KON - producator de folie stretch

Infiintata in 2005, SC Konis Kon SRL este in top 3 producatori de folie stretch si primul producator de folie reciclata din Romania.

Ne mandrim cu achizitionarea in 2013 a unei linii de fabricatie folie stretch pentru paletizare, printr-un proiect cofinantat de Uniunea Europeana. Echipamentul produce folia stretch din granule de polietilena, printr-un proces de topire si extrudare a acestora. Pana in 2013 compania noastra comercializa folie stretch prin procesarea foliei din rulouri jumbo in role de dimensiuni mai mici potrivit cerintelor clientului; in prezent, utilajul achizitionat ne permite acoperirea intregului ciclu de fabricatie si comercializare, consecinta fiind reducerea costurilor proprii, implicit posibilitatea oferirii de preturi competitive. Putem fabrica folie stretch cu grosimi cuprinse intre 8-40 μ și latimi intre 100 mm si 1500 mm. In plus, folosim tuburi suport pentru folia stretch cu greutatea de 100g, astfel incat ponderea acestuia in greutatea finala a rolei de folie sa fie minima.

Misiunea noastra este satisfacerea in mod profesionist a cerintelor clientilor nostri in materie de calitate, pret si timp de livrare, cultivand relatii bazate pe respect, transparenta si incredere cu toti partenerii nostri.

Folie stretch

Standard

Caracteristici tehnice:

Greutate tub suport 100 g (pentru role manuale)
Disponibil pentru utilizare manuala sau automata
Stretch 150%
Grosime 8-40 μ
Latime standard 500 mm (la cerere 100-1500 mm)
Transparenta 100%

Caracteristici mecanice:

Rezistenta la rupere/transversala: 28 MPA min.

Power

Caracteristici tehnice:

Greutate tub suport 100 g (pentru role manuale)
Disponibil pentru utilizare manuala sau automata
Stretch: 250%
Grosime 8-40 μ
Latime standard 500 mm (la cerere 100-1500 mm)
Transparenta 100%

Caracteristici mecanice:

Rezistentă la rupere/longitudinală: 18 MPA min.
Alungirea măsurată transversal: 420% min.
Alungirea măsurată pe lungime: 600% min.
Stretch garantat: 150% min.
Stretch maxim: 180% max.
Testul săgeții (Dart): 75 gr. min.

Rezistentă la rupere/transversală: 33 MPA min.
Rezistentă la rupere/longitudinală: 25 MPA min.
Alungirea măsurată transversal: 560% min.
Alungirea măsurată pe lungime: 740% min.
Stretch garantat: 250% min.
Stretch maxim: 300% max.
Testul săgeții (Dart): 128 gr. min.

Folie stretch reciclată

Caracteristici tehnice:

Realizată dintr-o combinație de material pur și granule din folie stretch reprocessate
Cu 10% mai ieftină decât folia stretch standard
Greutate tub suport 100 g (pentru role manuale)
Disponibil pentru utilizare manuală sau automată
Stretch 130%
Grosime 17-30 μ
Lățime standard 500 mm (la cerere 100-1500 mm)
Transparență 90%

Caracteristici mecanice:

Rezistentă la rupere/transversală: 24 MPA min.
Rezistentă la rupere/longitudinală: 16 MPA min.
Alungirea măsurată transversal: 380% min.
Alungirea măsurată pe lungime: 500% min.
Stretch garantat: 130% min.
Stretch maxim: 150% max.
Testul săgeții (Dart): 75gr. min.

Folie prestretch

Caracteristici tehnice: Caracteristici mecanice:

Greutate tub suport 270 g (pentru role manuale)

Disponibil pentru utilizare manuala sau automata

Stretch garantat 50%

Grosime 7-12 μ (este o folie preintinsa/pretensionata)

Latime standard 400-500 mm

Transparenta 100%

Rezistenta la rupere/longitudinala: 125 N/mm²

Rezistenta la rupere/transversala: 76 N/mm²

Elongatia la rupere/longitudinala: 95%

Elongatia la rupere/transversala: 260%

Stretch garantat: 50%

Stretch maxim 100%

Testul sagetii (Dart): 35 gr.
